

# 滁州职业技术学院文件

校政教〔2021〕3号

## 转发《安徽省教育厅关于公布 2020 年省级示范基层教学组织（教研室）、教学示范课、“双基”建设示范高校立项建设项目名单的通知》的通知

各教学院部：

现将《安徽省教育厅关于公布 2020 年省级示范基层教学组织（教研室）、教学示范课、“双基”建设示范高校立项建设项目名单的通知》转发给你们，并提出如下要求，请一并贯彻落实。

1. 请各院部组织本部门立项项目负责人，根据《安徽省普通高校示范基层教学组织（教研室）示范标准》《安徽省普通高校基本教学活动示范创建标准》，结合申报书认真填写项目建设任务书，于 1 月 11 日前上传至学校质量平台。平台网址：<http://czc.kypt.chaoxing.com/>。并将任务书纸质稿一份送交至综合楼 709 室祁欣怡。学校组织专家论证。

2.任务书经专家论证，校教学工作委员会评审后，将意见反馈给项目负责人，项目负责人根据意见修改后于1月14日前将任务书上传至教育厅质量工程平台。平台网址：<http://202.38.95.115/QRMIS/Account/Main>。

3.学校将立项项目纳入质量工程管理，给予一定的经费支持，给予每个省级示范基层教学组织5万元建设经费、给予每门教省级学示范课1万元建设经费。项目经费主要用于项目调研、学术交流、实践应用、成果推广等方面。

特此通知。

- 附件:1.“安徽省教育厅关于公布2020年省级示范基层教学组织（教研室）、教学示范课、“双基”建设示范高校立项建设项目名单的通知
- 2.滁州职业技术学院2020年获批省级示范基层教学组织、教学示范课立项名单
- 3.安徽省高等学校省级示范基层教学组织、教学示范课项目任务书

滁州职业技术学院  
2021年1月8日



# 安徽省教育厅

---

皖教秘高〔2020〕165号

## 安徽省教育厅关于公布2020年省级示范基层教学组织（教研室）、教学示范课、“双基”建设示范高校立项建设项目名单的通知

各高等学校：

按照《安徽省教育厅关于在全省普通高校开展“基层教学组织”和“基本教学活动”标准化建设和示范创建工作的通知》（皖教秘高〔2020〕39号）《安徽省教育厅关于在全省普通高校开展“基层教学组织”和“基本教学活动”标准化验收和示范认定工作的通知》（皖教秘高〔2020〕100号）要求，经学校申报、专家审核、公示等环节，决定立项建设18所省级“双基”建设示范高校、420个省级示范基层教学组织（教研室）、2611门省级教学示范课（见附件1、2、3）。现将有关要求通知如下：

### 一、充分认识“双基”标准化建设和示范创建的重要意义。

“双基”建设工作，是高校进一步规范教学管理，提高教学水平，保证教学质量的有效举措，是高校进一步加快高水平人才培养体系建设，实现高等教育内涵式发展，办好人民满意教育的根本保证。各高校要高度重视，以“双基”标准化建设和示范创建工作

---

为契机，夯实工作责任，创新工作方式，坚持问题导向，强化过程管理与质量监督，不断提高学生培养质量，有效支撑学科、专业建设，全面推动教学质量提升，助推本科教育高质量特色发展。

**二、加快“双基”标准化建设。**各高校要进一步对照“双基”标准化建设标准，对标对表，分析存在问题，制定改进工作方案，明确牵头领导、具体责任人、改进措施、完成时限，确保标准化建设按时保质完成。要充分发挥已立项建设项目的引领作用，分享建设经验，提高建设质量和成效，确保2020年“双基”标准化率达到70%，2021年“双基”标准化率达到80%，2023年全面达标。

**三、切实抓好立项项目建设质量。**“双基”建设示范高校、示范基层教学组织(教研室)、教学示范课项目的立项时间从2021年1月1日算起，建设周期为两年。各高校要对立项建设项目给予经费支持，项目经费主要用于项目调研、学术交流、实践应用、成果推广等方面。要组织立项建设项目负责人，认真制定项目建设计划和实施方案，并经学校组织专家论证通过后，于2021年1月15日前，将《安徽省高等学校省级示范基层教学组织(教研室)、教学示范课、“双基”建设示范高校任务书》(见附件4)上传至省质量工程管理系统(<http://202.38.95.115/QRMIS>)备案。任务书作为项目执行、中期检查和验收的主要依据。

**四、切实加强立项项目管理。**省教育厅根据项目建设计划和任务，对立项项目建设情况进行中期检查和验收。申报、建设材料弄虚作假，违背学术道德；项目执行不力，未开展实质性建设工作；未按要求上报项目有关情况，无故不接受有关部门对

项目实施情况的检查、监督与审计；项目经费使用不符合有关财经法规和制度规定，或者有其他违反项目规定与管理办法行为的，将视其情节轻重给予警告、中止或撤销项目等处理。

平台联系人：刘贵，联系电话：18019569826。

高教处联系人：蒋正飞、朱永国，联系电话：0551-62831868。

- 附件：1. “双基”建设示范高校立项名单  
2. 示范基层教学组织（教研室）立项名单  
3. 教学示范课立项名单  
4. 安徽省高等学校省级示范基层教学组织（教研室）、  
教学示范课、“双基”建设示范高校任务书



（此件主动公开）



附件 2: 滁州职业技术学院 2020 年获批省级示范基层教学组织、教学示范课立项名单

类型	序号	名称	所在院部	负责人
示范基层教学组织	1	建筑技术系	建筑工程学院	朱宝
	2	园林园艺系	食品与环境工程学院	涂清芳
教学示范课	1	园林花卉生产与应用	食品与环境工程学院	姜自红
	2	流体输送与传热	食品与环境工程学院	刘义章
	3	精细化工生产技术	食品与环境工程学院	孟飞
	4	草坪建植与养护	食品与环境工程学院	江生泉
	5	有机化学实验	食品与环境工程学院	王磊
	6	观赏树木	食品与环境工程学院	涂清芳
	7	基础化学	食品与环境工程学院	汪蓓蓓
	8	园林植物病虫害防治	食品与环境工程学院	汤士勇
	9	汽车电器设备与维修	机械与汽车工程学院	杨靖
	10	数控加工技术	机械与汽车工程学院	廖玉松
	11	工程力学	机械与汽车工程学院	杨苗苗
	12	模具材料与热处理	机械与汽车工程学院	范丽丽
	13	汽车底盘构造与维修	机械与汽车工程学院	杨章林
	14	汽车发动机构造与维修	机械与汽车工程学院	朱烨
	15	钢筋算量	建筑工程学院	陈小瑞
	16	建筑工程计量与计价	建筑工程学院	闫秀芳
	17	主体结构施工	建筑工程学院	余龙
	18	建筑力学	建筑工程学院	尤超
	19	道路工程测量技术	建筑工程学院	李发珍
	20	建筑 CAD	建筑工程学院	江小丽
	21	机电一体化技术	电气工程学院	孙义婷
	22	MATLAB	电气工程学院	孙素军
	23	数控原理与编程	电气工程学院	杜秀芝
	24	工厂电气控制技术	电气工程学院	李文萱
	25	可编程控制器原理与应用	电气工程学院	杨思国
	26	web 标准网页设计	信息工程学院	赵卫东
	27	物联网 PC 应用开发	信息工程学院	武斌
	28	成本计算与管理	管理学院	魏贤富
	29	税费计算与申报	管理学院	夏敏
	30	经济学基础	商学院	程震
	31	国际贸易实务	商学院	许正环
	32	产品系统设计	传媒与设计学院	李雯雯





附件 3

# 安徽省高等学校省级示范基层 教学组织（教研室）、教学示范课、 “双基”建设示范高校任务书

项目名称： \_\_\_\_\_

项目负责人： \_\_\_\_\_

联系方式： \_\_\_\_\_

所在单位： \_\_\_\_\_

建设周期： \_\_\_\_\_

安徽省教育厅

## 填 表 说 明

1. 本任务书适用于示范基层教学组织（教研室）、教学示范课、“双基”建设示范高校立项项目。任务书由项目负责人填写，经学校组织的专家论证和学校审核同意后，上报省教育厅备案公布，作为项目建设过程评价和成果验收的依据。

2. 本任务书需经学校签章，签章页请扫描，然后将插入签章页的 word 版本任务书上传至质量工程管理系统。

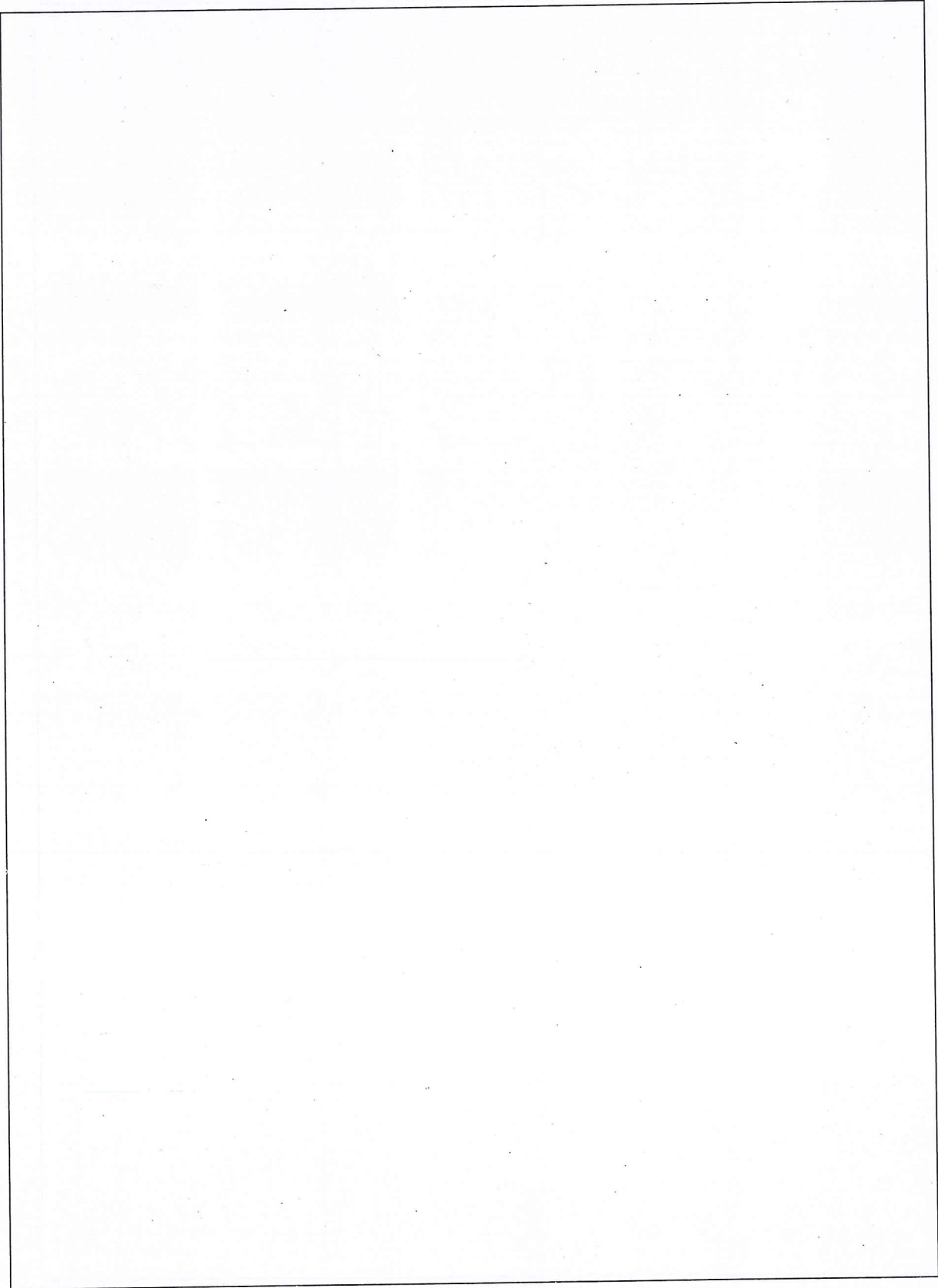
3. 如表格篇幅不够，可另附纸。



## 二、项目组成员情况

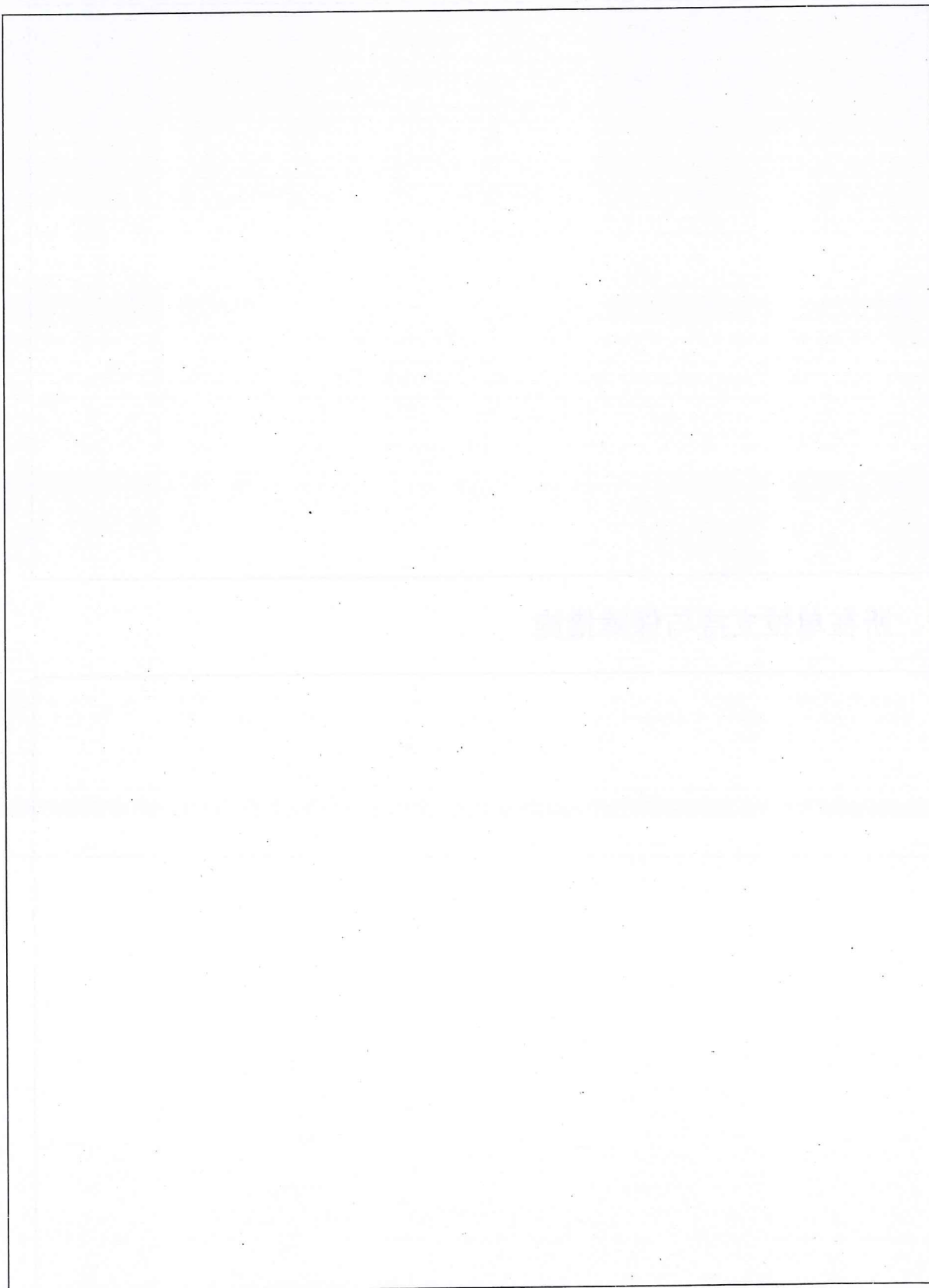
项目负责人	姓名		性别		出生年月	
	最终学历、学位		职称		职务	
	电话		E-mail			
	通信地址(邮编)					
	在项目中承担的主要工作					
项目组主要成员	姓名	性别	出生年月	职称	学科专业	在项目中承担的主要工作

### 三、项目建设目标





## 五、项目建设进度安排



## 六、预期成果（含主要成果、特色）

--

## 七、所在单位支持与保障措施

--



## 八、经费预算

序号	支出科目	金额 (元)	计算根据及理由	使用年度

## 九、学校审核意见

(盖章) 校(院)长签章:

年 月 日

## 十、省教育厅审核意见

(盖章)

年 月 日

